

## Ledisson Automation & IT, S.L.

### DESCRIPCIÓN DE LA COMPAÑÍA

Ledisson A&IT ofrece soluciones a las necesidades de automatización, especializándose en la programación online y offline de robots (Fanuc, ABB, Kuka, Yaskawa, etc.) y de PLCs (Siemens, Rockwell, etc.), la optimización del tiempo ciclo en las líneas de producción, la elaboración de la documentación de los robots y el análisis de líneas robotizadas. Ha realizado proyectos en toda Europa para los principales fabricantes de vehículos y proveedores tier1 y tier2, como Volkswagen, Skoda, Opel, Ford, Mercedes-Benz o Gestamp, entre otros. También está trabajando en proyectos con robots colaborativos (cobots), como Universal Robots y KUKA LBR IIWA.

### PRODUCTOS Y SERVICIOS

#### Servicios auxiliares

- Automatización y robótica

#### Descripción técnica del servicio

Servicio de programación de robots (de las marcas KUKA, ABB, FANUC, Yaskawa, etc.) para la manipulación, soldadura, mástico y clinchado y programación de PLCs (de las marcas Siemens S7, Rockwell etc.), tanto offline como online.

### PROCESOS Y TECNOLOGÍAS

- Otras tecnologías

Robótica y PLC.

### INFORMACIÓN COMERCIAL

- Cadena de valor auxiliar

#### Principales Clientes

Volkswagen, Skoda, Mercedes-Benz, Gestamp, Kuka Systems, ABB, TMS, EDAG-FFT y Airbus.

### DATOS DE CONTACTO

#### Dirección

Polígono Industrial A Granxa  
Parcela 259, nave 15  
36400 O Porriño

#### Teléfono

986 11 52 81

#### Fax

#### Web

www.ledissonait.com

#### Correo electrónico

info@ledissonait.com

#### Gerencia

Óscar Rodríguez

#### Facturación

★★☆☆ Entre 1.500.000 y 5.999.999 €

#### Empleados

Entre 21 y 100 empleados

**HUMAT**  
by Ledisson AIT

Spin-out de LEDISSON A&IT dedicada al desarrollo de soluciones llave en mano basadas en robótica colaborativa

**iiör**  
Industrial Internet of Robots  
by Ledisson AIT

Spin-out de LEDISSON A&IT. Ofrece un sistema habilitador que permite interconectar robots de cualquier generación y fabricante en una plataforma común